

XUNTA DE GALICIA

PRESIDENCIA

Secretaría Xeral de Política Lingüística

CEIP DE MONFORTE

Ronda M^ª Emilia Casas Baamonde, s/n

27400 MONFORTE (Lugo)

Teléfono e Fax.: 982 400 442 / 609906524

e-mail: ceip.monforte@edu.xunta.es

Web: <http://centros.edu.xunta.es/ceipdemonforte>

PRESENTACIÓN

Unha vez máis no maio
As LETRAS imos celebrar
Por iso con vosco
MELOS volta a estar.

MELOS non é un doce,
Nin tampouco un bombón,
MELOS é unha revista
Que alegra o corazón

O corazón dos que a facemos
Con moita dedicación
Con traballo, con esforzo,
Con moitísima ilusión.

O corazón dos que a leen,
Esperando atopar ...
Algo co que entretense
Que tampouco está mal!

O que esquece a súa lingua
Esqueceu as súas orixes
E se non sabes quen es ...
Cara onde te dirixes?

Se o vindeiro maio
MELOS aquí volta a estar,
é sinal de que no Novo
A LINGUA segue a medrar

Maio de 2008

Equipo de Normalización Lingüística:

CEIP DE MONFORTE (Colexio Novo)

Ronda M^a Emilia Casas Baamonde, s/n

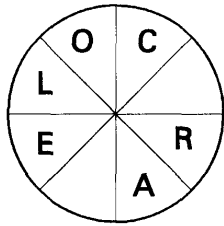
27400 MONFORTE (Lugo)

Teléfono e Fax.: 982 400 442 / 609906524

e-mail: ceip.monforte@edu.xunta.es

Web: <http://centros.edu.xunta.es/ceipdemonforte>

EQUIPO DE NORMALIZACIÓN LINGÜÍSTICA



Escribe as dúas letras que faltan para que resulte unha palabra coñecida, lendo no sentido das agullas do reloxo.

Un porco pesa 184kg, un cabalo 425 kg e unha tartaruga a metade do que pesa o coche. Canto pesan entre os tres?

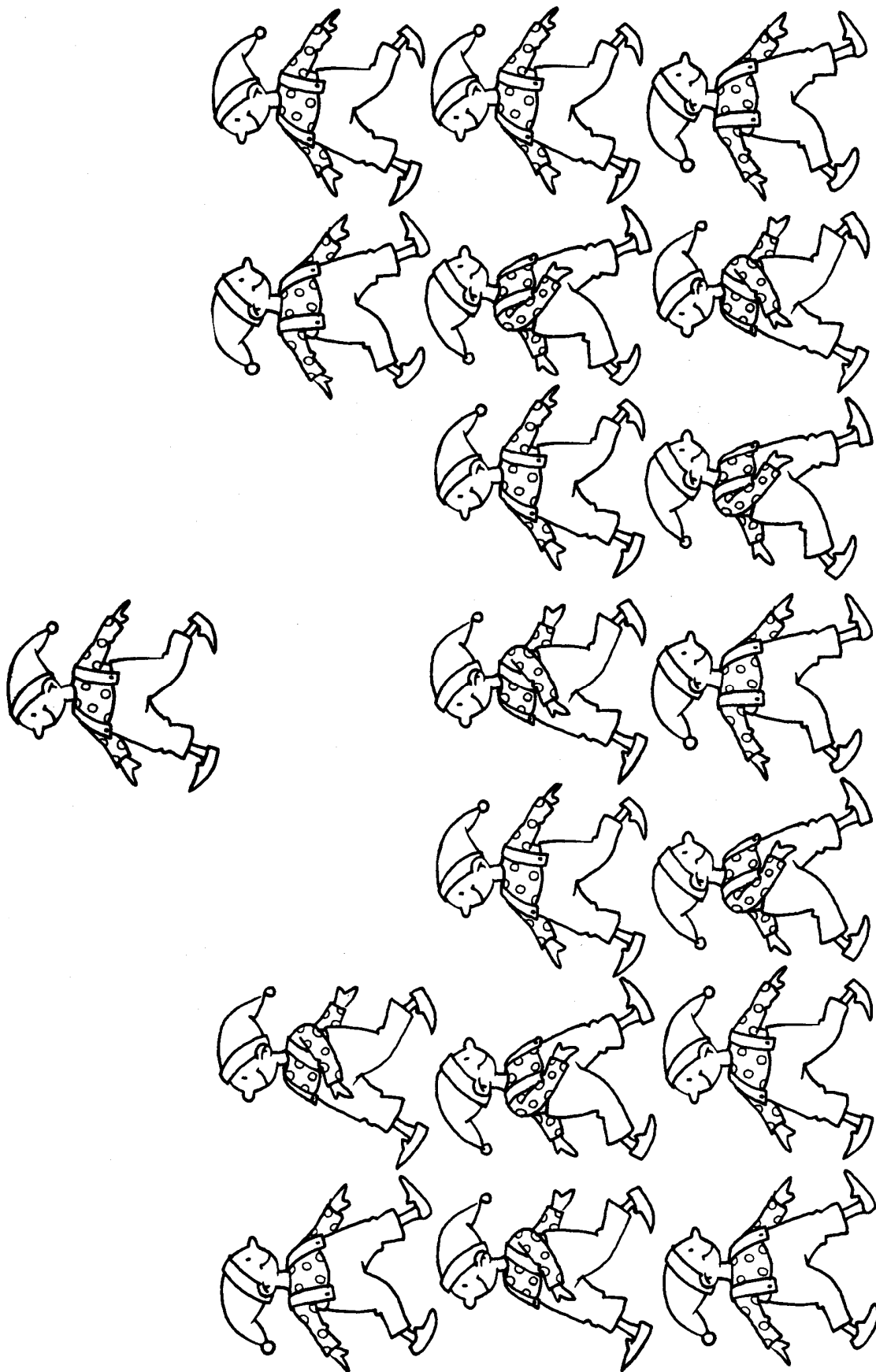
Completa a ficha que falta ...

A	X	E	?	I	P	M
Z	Z	V	?	R	K	N

Neste cadro agóchase o nome dun roquete. Se eliminas todas as letras que aparecen repetidas poderás saber que é.

R	F	P	Q	G	I
H	M	X	N	E	B
B	S	D	L	Z	H
Q	R	U	G	O	C
I	T	F	M	S	N
Z	C	U	A	X	D

Colorea os debuxos iguais ao modelo.



3	8	3	5	8	1	6	0	0
5	0	1	8	6	7	3	2	1
6	7	2	0	4	8	5	8	9
2	9	7	9	1	1	3	6	0
6	1	1	2	6	4	5	4	1
4	8	0	5	9	0	8	9	5
7	6	7	9	3	1	9	7	8
7	2	1	6	1	2	1	5	6

Busca no recadro:

1.- Un número 5 veces maior ca 120: _____

2.- 12 máis o triple de 100: _____

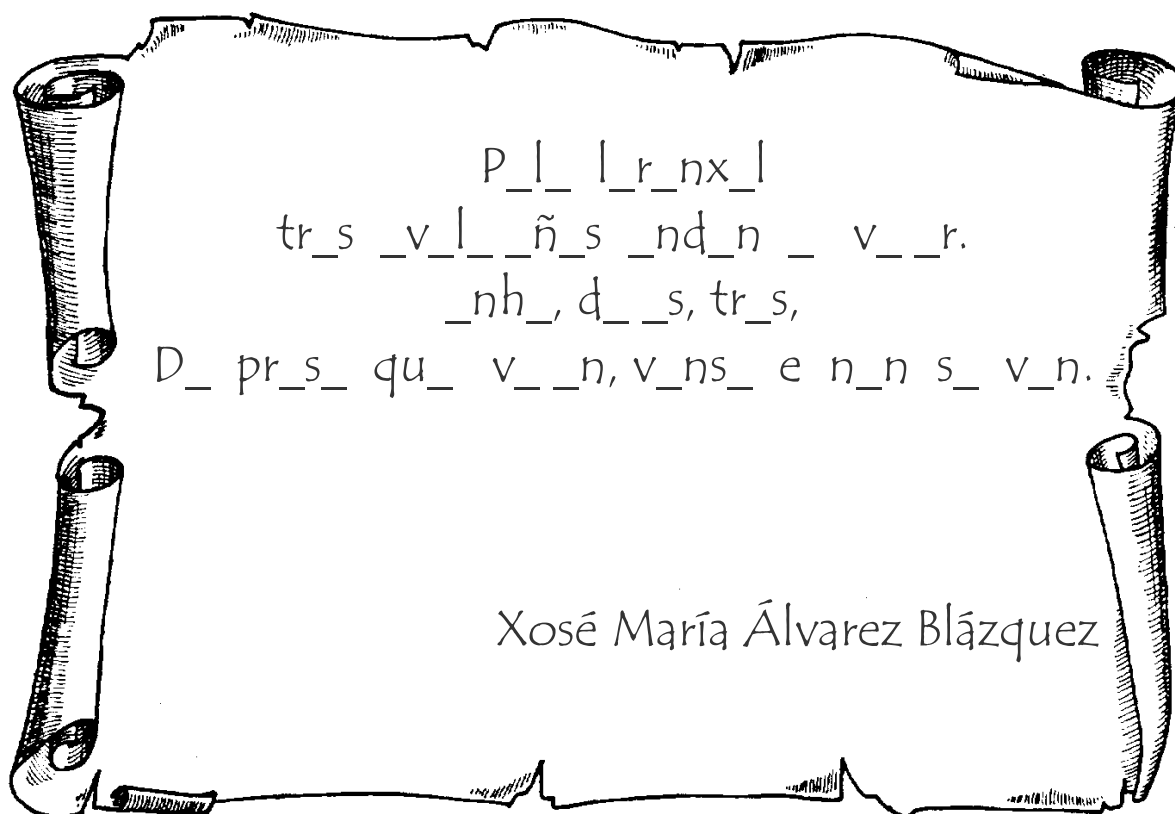
3.- 5x2x6x8: _____

4.- 800-642: _____

5.- 2 docenas x 11: _____

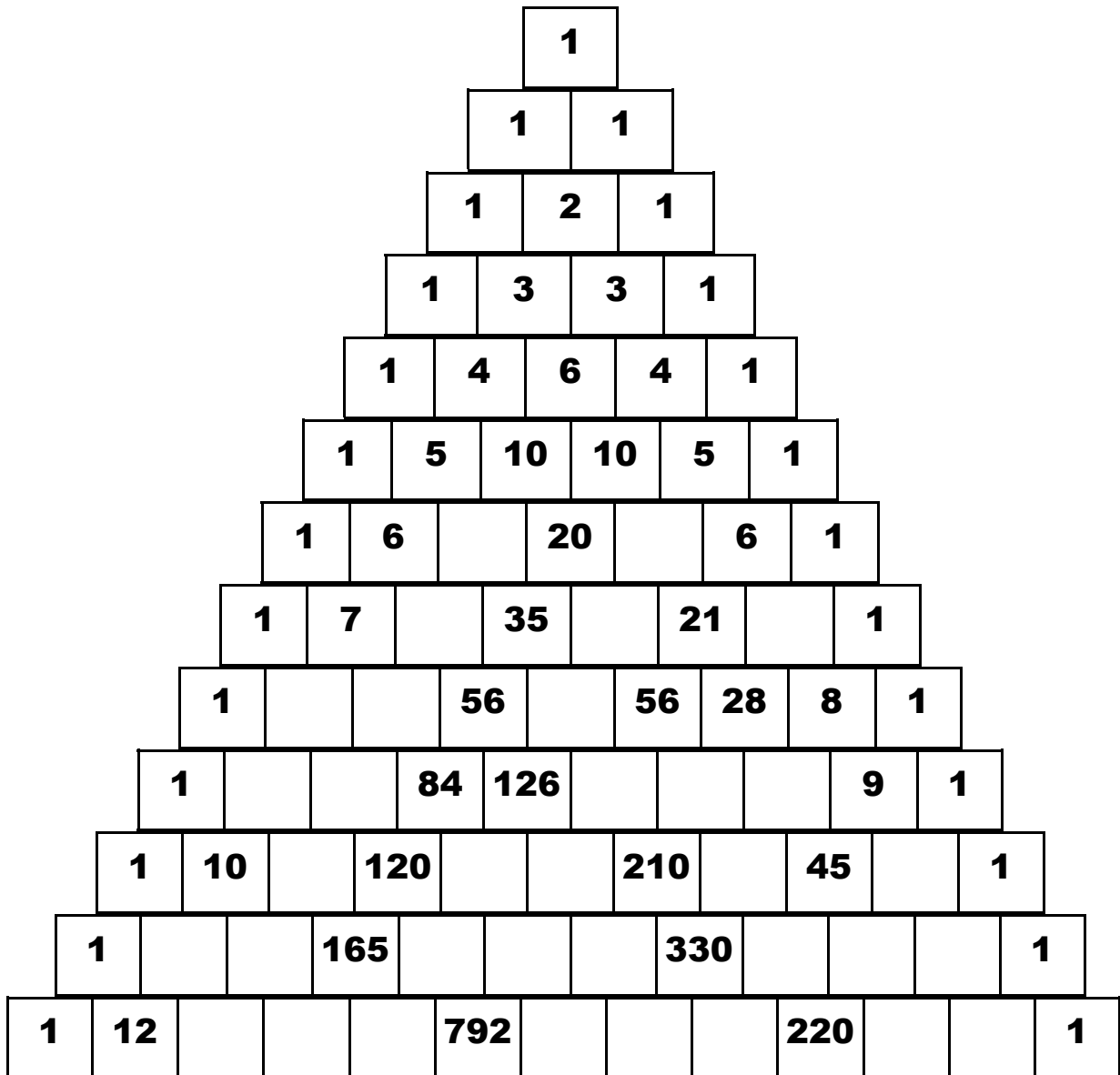
6.- 6x6x6: _____

Faltan as vocais do seguinte texto. Completa.

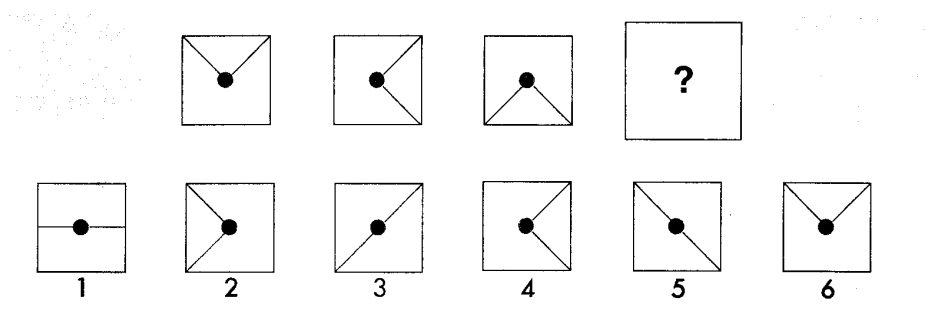


Cascada de números.

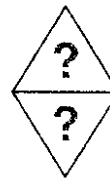
Enche os ocos da cascada tendo en conta que cada espazo é o resultado da suma das dúas cifras que ten enriba.



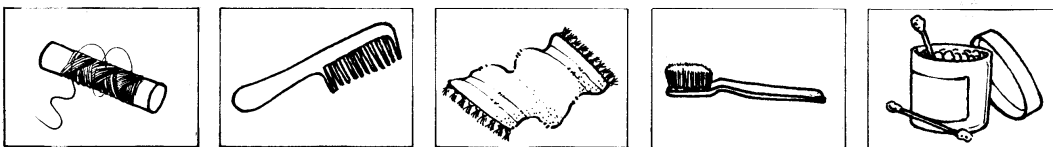
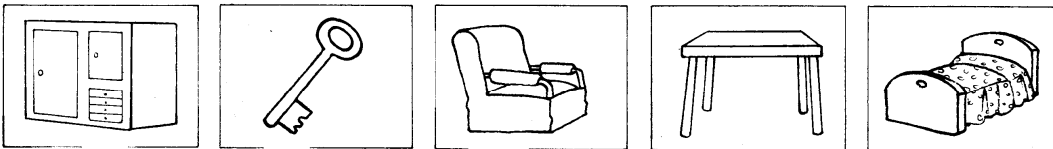
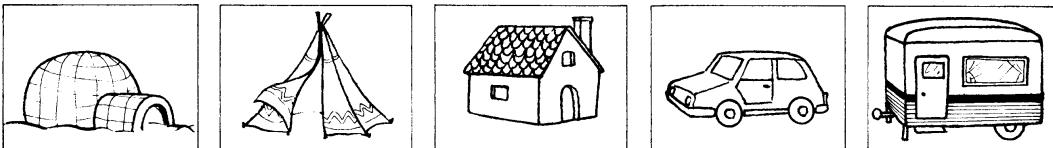
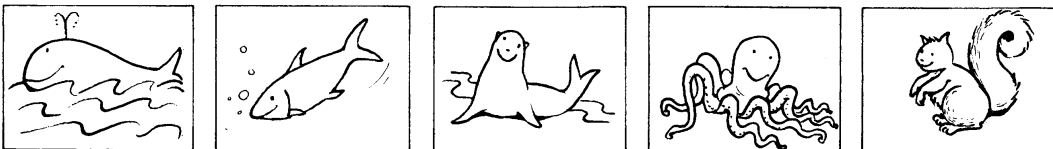
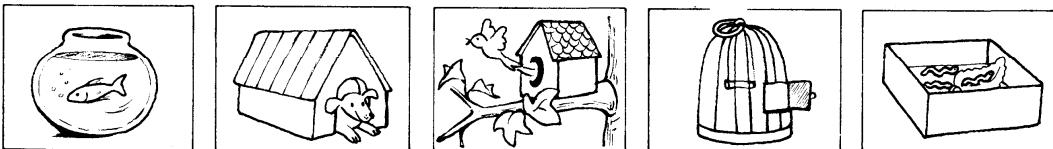
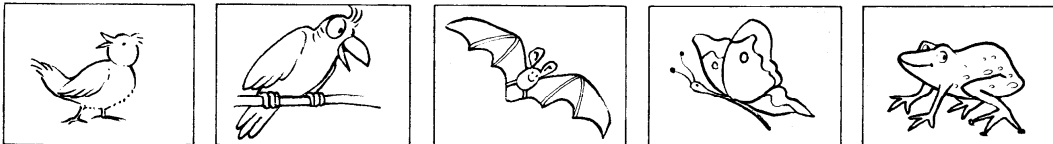
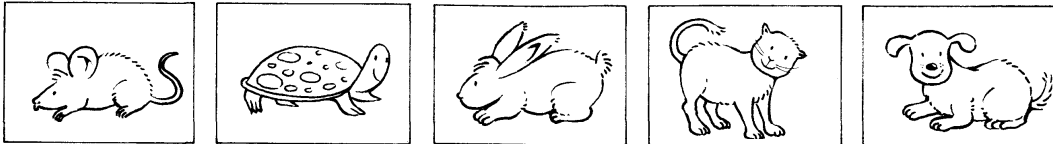
Completa a serie co debuxo que corresponda de abaixo:



Segue a serie:

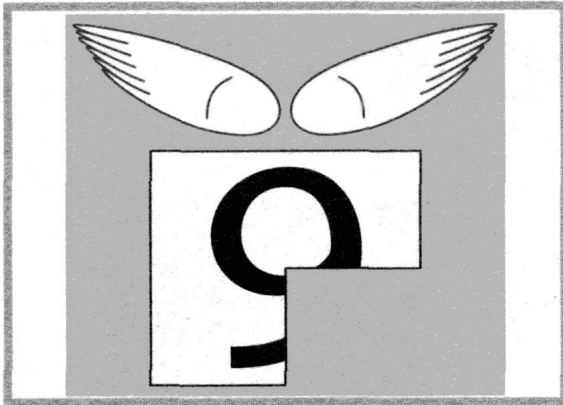


Que debuxo sobra en cada serie?

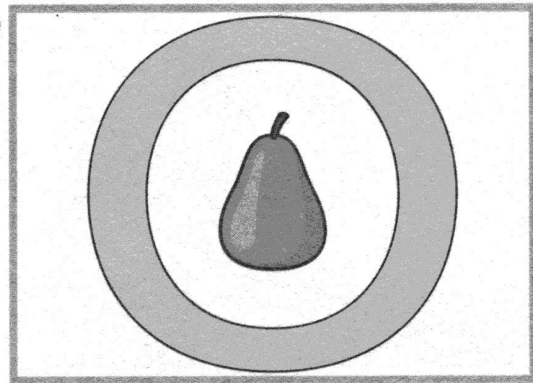


XEROGLÍFICOS

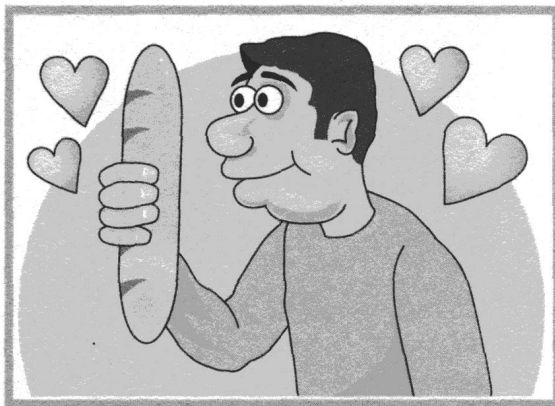
A que hora chega?



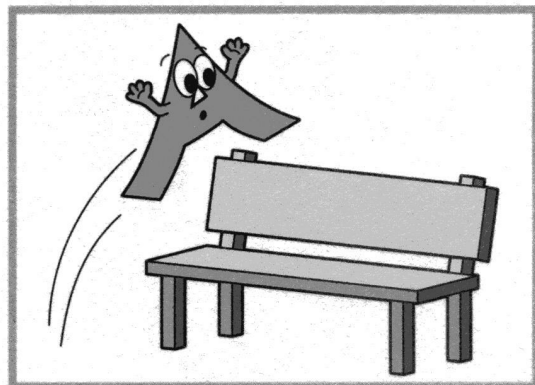
Onde está a miña irmá?

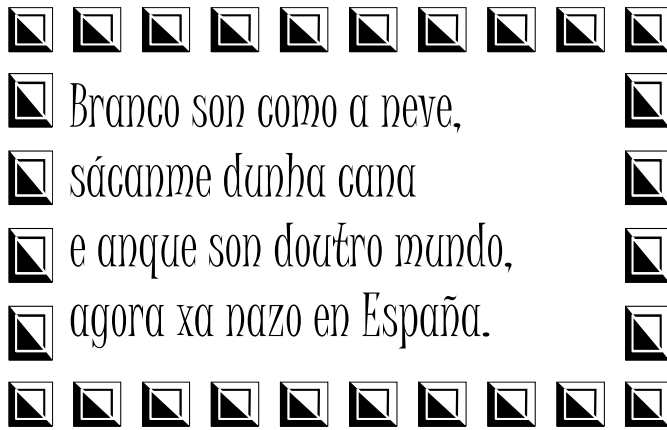


Que país visitou?



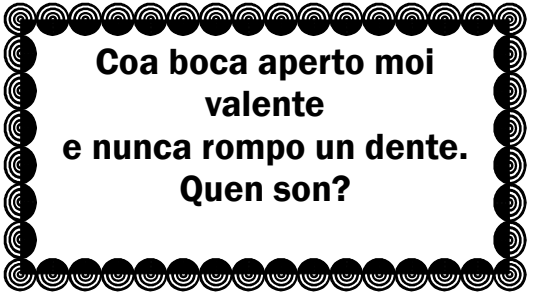
Que fai o ladrón?



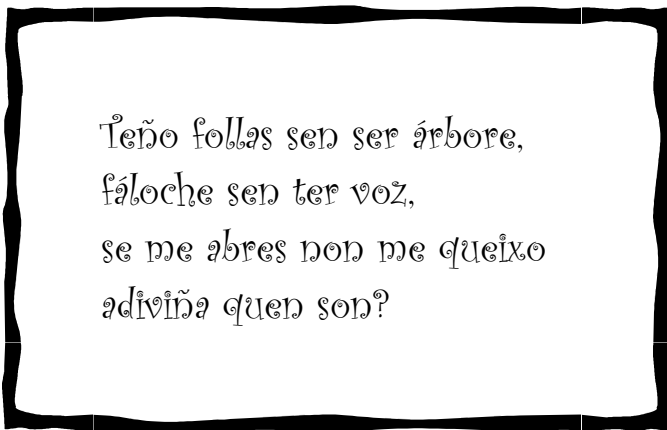


 Branco son como a neve,
 sácanme dunha cana
 e anque son doutro mundo,
 agora xa nazo en España.

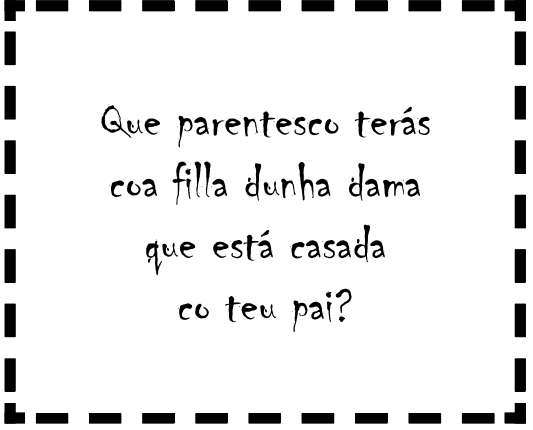
ADIVIÑAS



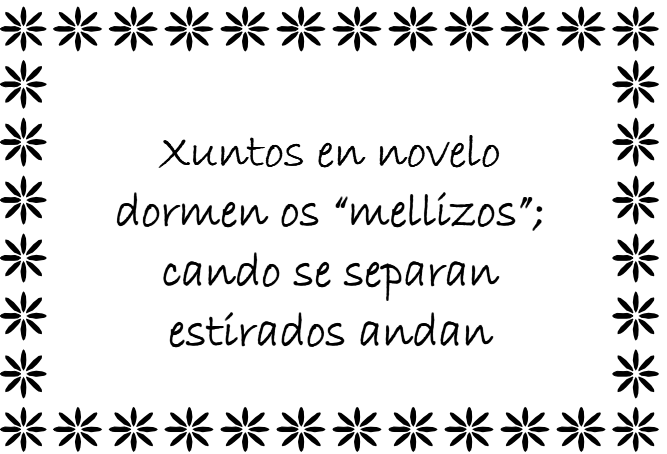
**Coa boca aperto moi valente
 e nunca rompo un dente.
 Quen son?**



 Teño follas sen ser árbore,
 fáloche sen ter voz,
 se me abres non me queixo
 adiviña quen son?



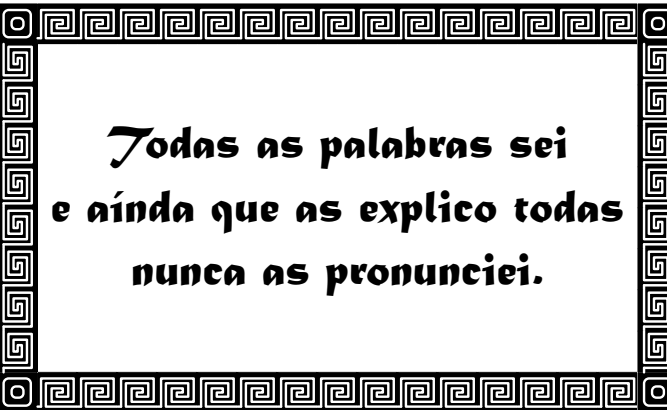
 Que parentesco terás
 coa filla dunha dama
 que está casada
 co teu pai?



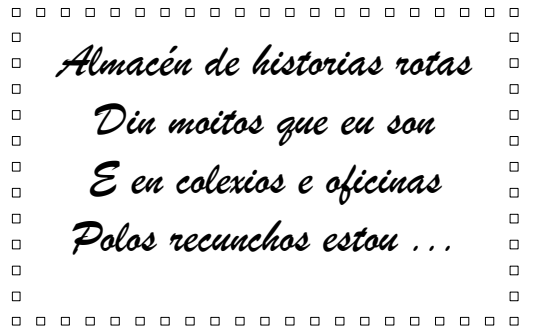
 Xuntos en novelo
 dormen os "mellizos";
 cando se separan
 estirados andan



**É redonda,
 é de goma,
 de madeira ou de metal
 e sae a dar unha volta
 cunha amiga igual.**



**Todas as palabras sei
 e aínda que as explico todas
 nunca as pronunciei.**



*Almacén de historias rotas
 Din moitos que eu son
 E en colexios e oficinas
 Polos recunchos estou ...*

Neste ZOO que ocupa as páxinas 10 e 11 tes que buscar entre a xente un pelicano, unha televisión, un can, unha galiña, un dado, unha pelota, un osiño de corda, un coche e unha caixa de sorpresas.

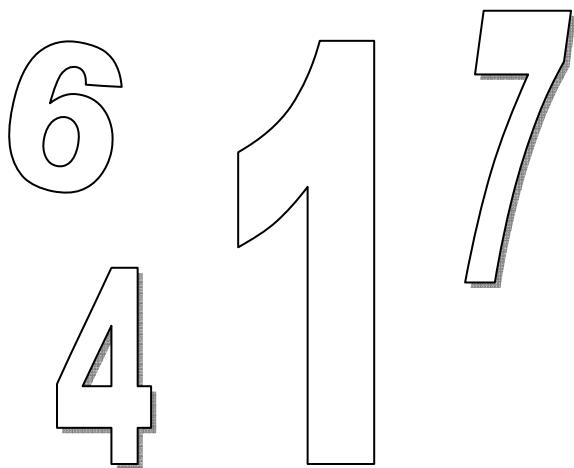


Neste ZOO que ocupa as páxinas 10 e 11 tes que buscar entre a xente un pelicano, unha televisión, un can, unha galiña, un dado, unha pelota, un osiño de corda, un coche e unha caixa de sorpresas.



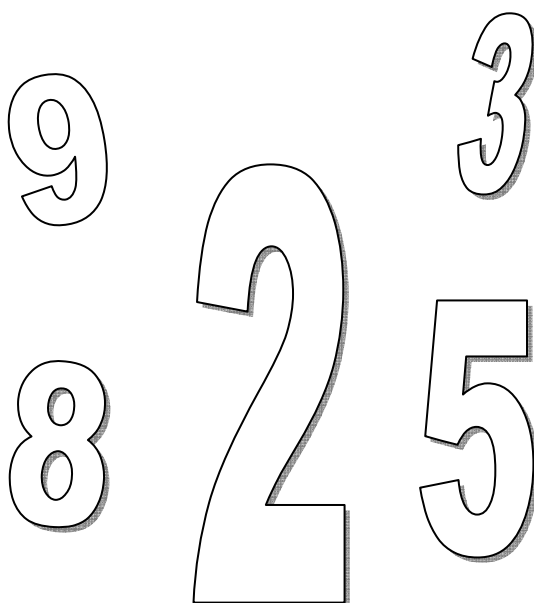
6	3			5			9	8
4	9	5				7	2	3
8	1	7				6	5	4
3	8	6	9		5	4	1	7
9		1		3		2		5
2	5	4	6		7	3	8	9
5	2	9				8	4	6
1	6	3				5	7	2
7	4			6			3	1

DONES CEREBRAIS



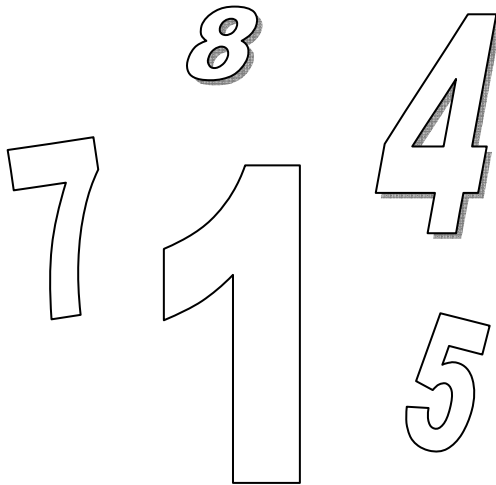
1		8	3	7	5	2		6
5	7	9	4		2	3	8	1
3	6	2	8		9	5	4	7
		4		5		6		
7				9				2
		6		4		8		
9	1	3	5		6	7	2	4
6	8	7	9		4	1	3	5
4		5	1	3	7	9		8

	5	1				8	4	
3	8	4		5		2	7	6
6	7	2				5	1	9
1	3	9	7		8	4	2	5
2			3	1	5			7
5	6	7	4		2	1	3	8
4	9	3				6	5	2
8	2	6		3		7	9	1
	1	5				3	8	



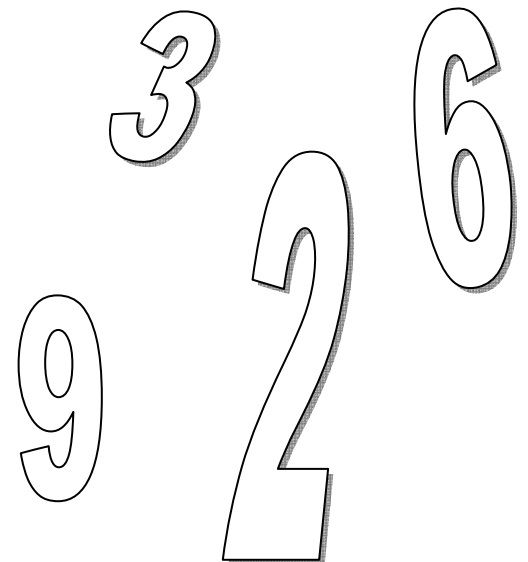
4	8	2		9		5	3	1
3	7	1	8		5	6	2	9
9		6	1		2	4		7
2		7	3		9	1	8	
				7				
5		3	4		8	7		2
6		5	9		1	8		3
7	3	9	5		4	2	1	6
1	2	8		6		9	5	4

... MAIS DORES
CEREBRAIS

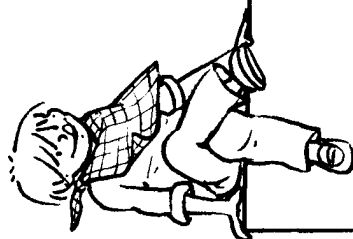


8		2				5		9
7	6	3	1	5		4	8	2
5	4	9		8	2	7	3	1
	3			1	4	6	5	
	9	4		2		3	1	
	5	8	7	3			9	
4	2	5	8	6		9	7	3
9	8	6		4	7	1	2	5
3		1				8		6

	9	7				4	8	
2	8	5		9		1	3	7
1	3	4	7		2	9	6	5
	5	8	2	6	3	7	4	
			9	4	8			
	6	3	1	5	7	8	2	
8	2	9	3		6	5	1	4
5	4	1		2		3	7	6
	7	6				2	9	



Une os números pares:



A large rectangular box containing 80 numbered dots scattered across the page. The numbers are: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80. Each number has a small dot above it.

SOPA DE LETRAS XIGANTE

Q	P	S	D	F	G	H	R	E	W	T	O	P	U	Y	D	A	S	Q	Z	X	B	N	E
D	O	F	G	E	R	S	L	G	B	N	M	H	F	D	S	A	E	T	O	P	R	B	D
T	B	H	D	F	G	A	S	V	Z	M	S	R	T	A	S	O	B	E	R	K	L	O	Ñ
X	R	C	V	N	E	H	I	D	S	O	A	X	Ñ	P	U	R	Q	H	G	E	D	V	S
F	A	R	L	S	F	D	E	R	T	N	S	A	D	A	F	E	R	R	U	T	P	E	X
Ñ	D	S	A	A	E	V	D	X	A	F	V	E	R	I	N	O	D	F	T	R	A	D	Z
V	E	R	S	U	R	A	N	T	H	O	P	I	C	O	Z	A	N	D	R	A	Z	A	C
F	B	E	R	A	R	E	S	W	V	R	N	M	Z	S	D	E	T	U	I	L	O	P	H
A	R	B	U	S	E	T	E	I	G	T	I	L	L	I	T	D	E	A	S	C	V	H	L
H	O	G	D	E	I	A	S	F	R	E	E	S	T	I	L	E	D	V	M	B	O	P	Q
D	L	G	T	S	R	Z	E	R	B	D	A	R	T	E	F	D	C	Q	P	H	T	X	E
R	L	A	L	R	A	Ñ	L	G	E	E	S	A	C	I	N	E	R	I	O	D	E	A	D
S	O	N	I	N	D	S	E	R	T	L	B	U	L	D	O	G	G	D	R	E	G	H	Q
S	N	L	E	O	E	D	F	R	T	E	H	K	S	A	Ñ	C	V	E	R	T	U	S	A
H	I	Ñ	S	A	P	E	Q	U	E	M	N	I	Ñ	O	S	D	E	R	T	A	S	D	C
V	B	N	D	E	R	T	R	S	A	O	X	A	V	A	Z	E	R	H	D	E	O	A	F
G	A	T	I	N	N	C	V	A	D	S	F	E	R	R	S	A	X	Z	A	L	S	O	N
C	E	R	C	E	T	F	R	A	N	X	E	R	I	Ñ	O	S	A	D	H	E	A	C	V
B	N	M	E	R	O	Q	R	I	V	A	S	D	E	S	I	L	Q	W	R	T	V	D	A
S	F	G	T	E	R	H	H	E	R	T	U	I	O	S	A	D	E	C	E	R	I	T	A
G	E	R	M	A	B	E	R	T	U	D	E	R	S	A	T	U	R	D	A	I	Ñ	I	G
S	E	R	T	U	H	I	O	D	E	R	T	I	D	A	N	Z	I	N	G	T	A	N	E
Ñ	C	A	S	T	R	O	C	A	L	D	E	L	A	S	Ñ	E	R	T	A	S	F	E	R
F	P	E	R	Q	U	I	N	S	O	L	L	O	P	E	R	T	I	N	N	E	N	C	A

Busca nesta sopa de letras xigante os nomes dos concellos que limitan co de Monforte de Lemos:

BÓVEDA, O Saviño, POBRA DE BROLLÓN, RIVAS DE SIL, CASTRO CALDELAS, SOBER, FERREIRA DE PANTÓN



Os números están desordenados. Es capaz de saber en 45 segundos cales faltan?

1	15	31	43	41	11	3	26
44	37	28	6	12	47	51	34
48	4	45	39	40	24	52	9
53	38	8	21	17	55	35	25
18	49	32	14	29	36	46	10
23	56	33	27	2	13	30	19
7	22	16	5				

A suma dunha fila, unha columna e unha diagonal da como resultado 100. Resolve a casiña central:

31	5	25	23	11
17	15	31	13	37
12	16		33	21
27	9	29	30	8
18	39	3	49	24

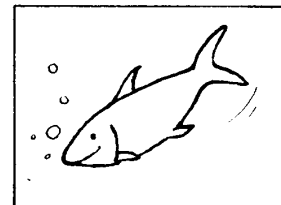
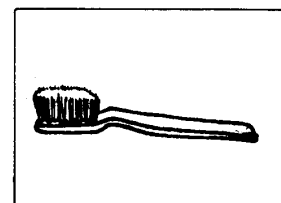
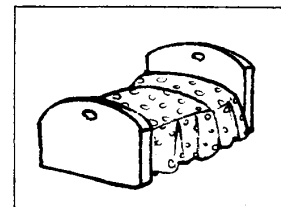
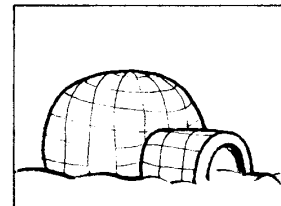
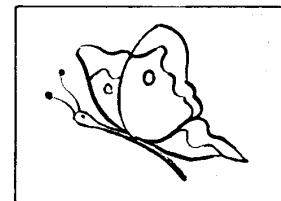
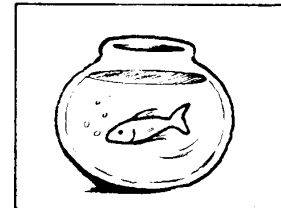
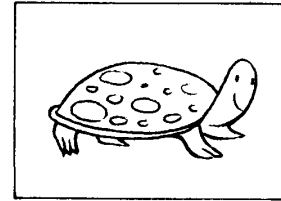
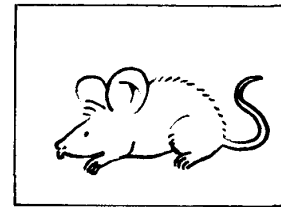
Observa e memoriza os obxectos durante 30 segundos. A continuación tápaos e anótaos nas seguintes liñas:

.....

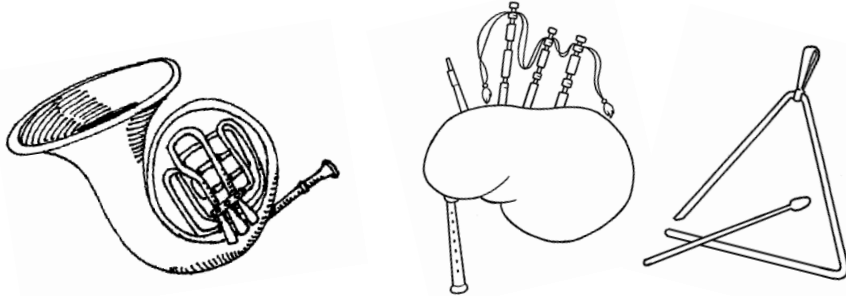
.....

.....

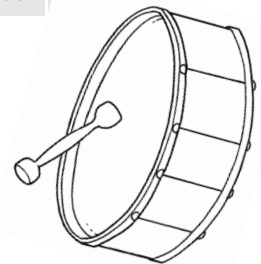
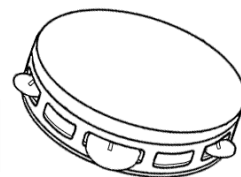
.....



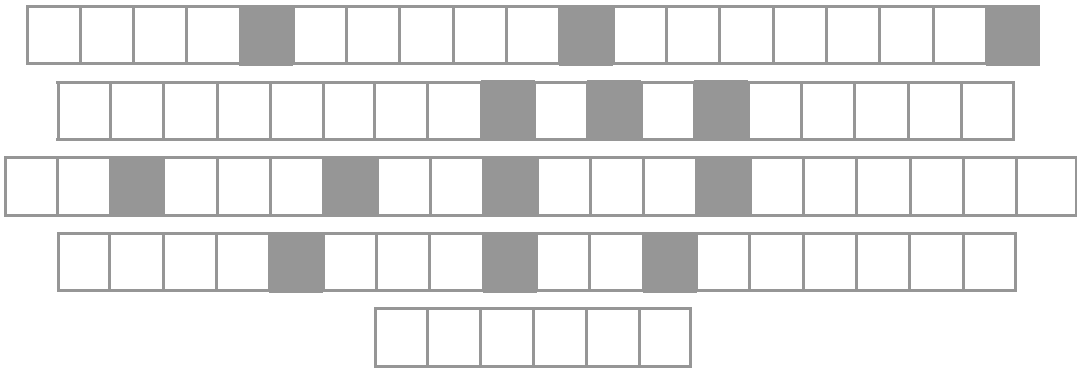
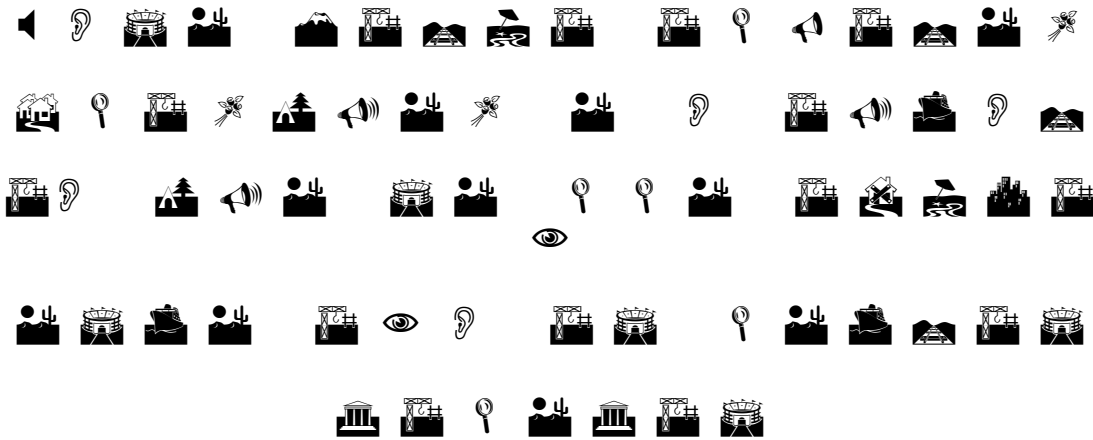
Atopa nesta sopa de letras os nomes de instrumentos musicais:



V	I	O	L	I	N	F	U	H	R	E	S	Z	A	Q
I	C	E	R	G	X	I	L	O	F	O	N	O	W	P
O	D	T	R	G	T	U	I	O	L	G	Q	C	V	A
L	H	R	V	A	D	E	F	R	A	U	T	A	H	N
O	R	O	T	I	U	S	E	T	L	O	U	R	N	D
N	S	M	A	T	B	F	R	E	D	A	S	I	P	Ñ
C	I	P	T	A	C	O	R	D	E	O	N	U	I	O
H	R	E	V	F	L	E	R	A	S	D	E	I	A	R
E	D	T	P	U	P	A	N	D	E	I	R	O	N	E
L	E	A	P	O	L	I	T	D	E	R	S	A	O	T
O	L	E	R	E	B	O	M	B	O	C	A	S	I	A
Q	E	W	Q	U	I	L	D	U	V	E	R	I	O	P
D	T	R	I	A	N	G	U	L	O	F	R	E	R	T
W	E	R	Ñ	F	R	A	N	C	D	E	S	I	O	G
				G	H				A	R	R	A	W	Ñ



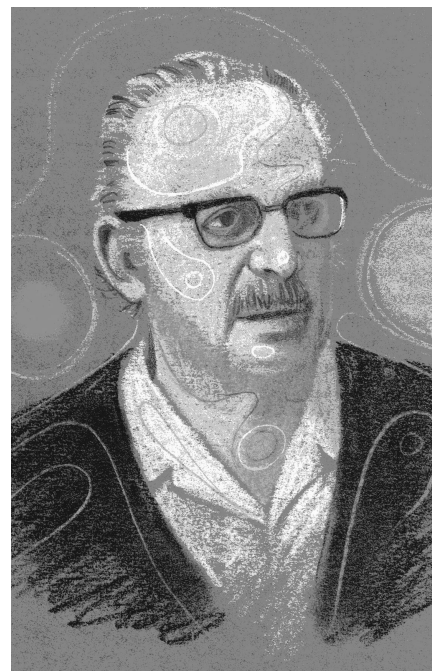
MENSAXE SECRETA



Descubre a mensaxe secreta empregando o código que tes a continuación.

	A
	B
	C
	D
	E
	F
	G
	H
	I
	K
	L
	M
	N

	Ñ
	O
	P
	Q
	R
	S
	T
	U
	V
	W
	X
	Z



Busca os animais que se repiten.

